

# 2019冠状病毒疫苗：错误观念与事实

关于2019冠状病毒疫苗的一些说法四处流传。  
下文列举了一些常见的错误观念，排名不分先后与偏好。

## 有关疫苗的错误观念

## 有关疫苗的事实



错误观念：2019冠状病毒疫苗会影响女性的生育能力。

**事实：2019冠状病毒疫苗不会影响生育能力。**

2019冠状病毒疫苗通过专门靶向攻击冠状病毒表面的蛋白质来促进人体的免疫系统对抗病毒。这种蛋白质与怀孕期间涉及的蛋白质不同。但是，感染2019冠状病毒会对怀孕和整体健康产生严重影响，包括引起呼吸系统并发症或需要辅助呼吸。



错误观念：接种2019冠状病毒疫苗将使我患上心肌炎或心包炎。

**事实：2019冠状病毒疫苗接种量已达到数百万，出现心脏炎症的风险非常低。**

接种2019冠状病毒疫苗后发生心脏炎症（例如心肌炎或心包炎）的可能性很低（<.0001%）。每年数百万确诊的心肌炎病例与2019冠状病毒无关。



错误观念：2019冠状病毒疫苗不值得接种，因为您可能仍会感染2019冠状病毒。

**事实：2019冠状病毒疫苗接种仍然有利于防范病毒。**

接种疫苗可发挥强大的保护作用，并降低2019冠状病毒所致疾病的严重程度。感染2019冠状病毒可能会导致其他疾病，例如成人和儿童的多系统炎症综合征（MIS-A或MIS-C）或长期症状患者的神经系统症状和认知功能障碍。\* 接种疫苗可以降低患上这些疾病的风险。



错误观念：现在接种第二剂2019冠状病毒疫苗为时已晚。

**事实：接种疫苗永远为时不晚！**

现在还来得及！您应该尽可能按照建议，间隔3周或4周后接种第二剂加强针。美国疾病控制与预防中心（CDC）建议在接种第一剂疫苗后的最多6周（42天）内接种第二剂疫苗。但是，如果您早于或晚于建议的时间接种了第二剂2019冠状病毒疫苗，则不必重新开始疫苗接种。



错误观念：2019冠状病毒疫苗对2019冠状病毒变异毒株无效。

**事实：2019冠状病毒疫苗仍然对2019冠状病毒变异毒株有效，包括德尔塔和奥密克戎变异毒株。**

数据表明，经授权使用的2019冠状病毒疫苗可以预防在美国传播的变异毒株。建议接种加强针以再次加强保护。这种额外的保护对新的**高关注变异毒株**有效，尤其是防止2019冠状病毒引起的包括死亡或住院治疗在内的重症。

\*长期症状患者是指在首次感染2019冠状病毒后的四周或更长时间后出现持续健康问题的人。

有关2019冠状病毒疫苗的更多信息，请访问：

**coronavirus-sd.com/vaccine**



# 2019冠状病毒疫苗：错误观念与事实

关于2019冠状病毒疫苗的一些错误观念四处流传。  
下文列举了一些常见的错误观念，排名不分先后与偏好。

## 有关疫苗的错误观念

## 有关疫苗的事实



错误观念：初始接种2019冠状病毒疫苗后，不需要接种加强针。

事实：在完成初始疫苗接种后，建议接种2019冠状病毒加强针。

所有2019冠状病毒疫苗继续发挥显著的保护功效，预防造成重症、住院和死亡。然而，随着时间的推移，这种保护可能会减弱。2019冠状病毒加强针有助于提高免疫力并加强对2019冠状病毒的防护。



错误观念：2019冠状病毒疫苗的长期影响尚不可知，所以风险太大。

事实：通过数十年的研究和实践，专家们对2019冠状病毒疫苗的长期安全性充满信心。

2019冠状病毒疫苗技术已经过多年研究，并用于治疗其他疾病而未出现问题。mRNA疫苗可预防流感和狂犬病，而腺病毒载体疫苗自1970年代以来一直用于对抗埃博拉病毒和寨卡病毒等疾病。即使是现在，仍然在持续监测2019冠状病毒疫苗的安全性。



错误观念：我没有钱支付2019冠状病毒疫苗费用。

事实：FDA授权的2019冠状病毒疫苗由各州和当地社区免费分发。

5岁及以上的每个人都可以免费接种疫苗。加强针也适用于12岁（仅限辉瑞）及以上的任何人。您不需要预约，但有疫苗可供接种。您无需支付任何自付费用即可获得授权的2019冠状病毒疫苗——无论预约之前、期间或之后均无需付费。



错误观念：如果很多其他人接种了疫苗，我就不需要接种疫苗了。

事实：每个能够接种2019冠状病毒疫苗的人都应该接种疫苗以保护您和您的社区。

免疫功能低下或患有慢性疾病的人可能由于免疫系统较弱而没有机会接种疫苗。这些人群死于2019冠状病毒的风险也高得多。接种2019冠状病毒疫苗不仅可以帮助您自己，还可以帮助您社区中的其他人。



错误观念：我已经感染了2019冠状病毒，所以我不需要疫苗。

事实：感染2019冠状病毒的人仍然可以受益于疫苗接种。

2019冠状病毒疫苗对感染2019冠状病毒的人也依然有益。如果您感染了2019冠状病毒，您应该至少等到康复并且达到不再需要隔离的标准后再接种疫苗。虽然可能再次感染，但接种疫苗是保护自己、家人和社区的途径之一。

\*长期症状患者是指首次感染2019冠状病毒后的四周或更长时间后出现持续健康问题的人。

有关2019冠状病毒疫苗的更多信息，请访问：

[coronavirus-sd.com/vaccine](https://coronavirus-sd.com/vaccine)

